10/687970

Best Available Copy

	٠.				٠	•		٠. ٠	; .	•		. •	-	٠		•		٠.	••	•					٠						_/				-	•	•	
,	•		•							•			٠.	`.			•	٠.			ate					1	1	Claim	1_	,	·		Da	ite				٠. ٠
. (Cla	lm	1.		•		UE	ite		•	· 			F	Clain	<u>n J.</u>	<u>'</u>	7		7	T	T.	T	1	T	┪.	ı				1:	. `	Ί			T	7	T
		77	I		1.				1	·					· 2	ğ		1	-		- [-	-		- [Final		l	1			1		-		1
- 1	· ==	Original	l	١.			١.		\cdot	1	- 1	ı			Final	3		-				1	-			1	.	Final Origi			İ	ľ			1		1	
- 1	Final	ð	1		١.		1	١	1_	┛	_].	_	_	-	E C	4		4	_ -	- -		- -	- -	- -		- -	-	10		1	1	1	1	1	7-	7-	- -	- -
t	_	1	-			1-	1	1	7				\perp		5	-1-	\perp		_ _	_ -	- -	- -		- -	-[-	-	-	100			-	1	1	-	1	†		- -
ŀ		2		-		-		1-	1	7	٦			. [5	2			_ _		_	- -	- -	- -		4	-	100		-	-	1-	+	1-	1-	+	- -	- -
}		3		-	-	-	-	1	十	7		٦.			5	3		-					4	_ _	<u>: -</u>	4	_				-				1-	+-	- -	+
ŀ		4			ا			-	- -	- -	7	_ -	7	-	5	4	7	7		\perp	\perp	<u> </u>	_ _	ᆚ	1	4	-	. 104			 	╢	 		┨—	┼-	-	+
. -		5	<u> </u>		-	<u> </u>		╁╌	1	7	1	7	7		5	5	7	7.	1.	Ŀ	\perp	<u> </u>	┸		1_	1	Ŀ	105	-	<u> </u>	 	├-		 	├	╁┯	╌	+
-			\vdash			-	ا	-	+-	╅	+	-	7	-	56	3	1	7	T	1			1	<u> </u>	<u> </u>	1	L	100			_	_			_	╀-	+	<u> </u>
		6.			-	_	<u> </u>	╂┷	╁	十	╗	十	4	<u> </u>	57	7	1	T	\top	7	1	L	L	\perp		1	L	107			ļ		\vdash		<u> </u>	╀	4	1
- 1	4	7	÷	_	-		:	-	╬	┼	╅	╁	\dashv	ŀ	56	4	+	†	1	7	7	T	L	L]	L	108					;		<u> </u>	┴·	1	<u> </u>
L		β		_				Ŀ	4-	- -	+	╢	\exists	. -	58	4-	1-	†	+	1	T	7	T		Т.	1		109						ل		L	_	
	丄	P		_				-	:	- -	+	- -	\dashv	 -	60	_	+	1	1	1	7	T	7	Т	7.]	E	110							_	1	Ľ	L
-[10				_			╁-		+	+	\dashv	-	67		+-	十	1-	1:-	T	T	1	T	1]	Γ	111			ك		\perp			L		Ľ
	1	11	\Box		l	\perp			1_	+	4	4-	-	Ŀ	62	4	╣	1-	+	╁╌	1-	 	1	1	1	1		112	\Box			_]	\Box	_]			Ľ	1
	7	2	<u> </u>		\exists	ij		-	_	1-	4	4-	4	-		_	-	1-	+-	十	1-	1	广	1	1	1		113	\Box		\Box	\Box	T	_7				·
. t	7	19	T	7	\Box	\Box				1	1	4_	4	-	63	4	1-	-	 -	+-	1	†	\vdash	1-	1		1	114	7	7	一	\neg	\neg	一			\cdot	
. F		4	1	7					L	1_	Ŀ	1	4	 	64	-	┨—	╁	╁	-	1-	1-	+	1		l	-	115	- †	\neg	7	7	7	7	7		F	
-		S	7	7	7						1	┵	1.	_	65	-	┟┷	1-	╁╌	1-	1-	╁┷	ŀ	1-		1	-	116	7	7	7	7	寸	7	一			-
-		6	7	Ħ	7	7	\neg			L		1	1		66	 _	1_	-	1-	-	1-	 -	-	1-	-		-	117	十	7	1	7	7	7	7	-	1	-
一		計	1	7	7	7	7		Γ		\mathbf{I}	\mathbb{T}	١	·:	67	 _	 _	ــا	1-	 	-		-	 - -			-	118	+	7	7	十	十	十	十	一	7	닉
: -		히	-	7	7	7		•	1	7	7	Γ_{-}	1	L	68		1_	Ŀ	 	 –	ļ_		<u> </u>	-	-		-	119		+	7	\dashv	十	-:	+	-1	ᅥ	ᅱ
·	k		7	7	7	1	7			1	T	Т	1	Ŀ	6.9			L	_	<u> </u>			_		-	·	-		+	-1	╌┼	+	十	\dashv	十	ᆏ	\dashv	一
-	_	_		-	-:	╅	7		-	1-	1	1] .		70			١	<u> </u>								<u> </u>	120		4			-}-	-∤:	1	4		{
` _	2	-	4	4	-4:	+			-	-	1-	1-	1	1	71								نـــا				_	121	- -	4	-	4	-}-	+	┛-	-4-		긕
	2			4					-		1-	1-	1		72	_											<u>.</u>	122	= -		4	- -	4	4	+	4	-	4
1_	.[2	┨-	.	4			-	-1		ļ	╁┵	-	1	-	73	-								-	_	•	Ŀ	123	_ _	4		- -	╬	4	7	4	- -	-
	12		-}-	4		╬-	╌	-1	-		1-	-	1	-	74		$\overline{\cdot}$		1			_]			\Box			124	4-	1	{-	4:	+	╂	-	+		4
_	2			╬	-4-				-	-	1-	 			75						-				_		_	125	- -	4		- -	╬	+-		ᅻ-	- -	\dashv
_	2		4-	4	┵	4		-1	-	-	-	-			76						_		\perp		4		_	126	╬	+	- -	╌	+-	┨-		+		\dashv
-	24	_		-1-		4-	╌╂╌	-1	-	-	 	-			77			-		\Box		\sqcup		_	╝			127	4-	- -	┵	4-	╬	╀	+	╌		-1.
_	2		- -	4-		4-	-1:	-	-	_	-	-	١.		78						\exists				_			128	- -	4-	- -	- -	4-	╀	┵	╁	╁	-
_	28		4-	- -		1	- -	-1			ŀ	-			79										╝.			129	4	4	4	- -	╀	╁	╁	+		4.
	25	_	- -	4-	<u> </u>	_		-				-		H	60	7						\Box						130	4	4	-		╬	- -		+		\dashv
<u> </u>	30	-	4-	4-	4-	4-	4.	\dashv			_	-		H	81	_	一			\neg	$\overline{\cdot}$			\bot		٠ [_	131	4-	1	4	- -	╀	-	╁		┪-	4
	3		4.	4-	4-	4-	- -	-	-1	_		-		\vdash	82	7	-		ヿ	\neg	$\overline{}$	\neg				. [(32	_	1	- -		4	4-	+-	+	- -	-∤∙
	82	_	_ _	4	4-	4-	- -	4			_	-			83	-	寸	_	7	7	\neg	7	\Box	\exists		. [133	Ŀ	1		1	4	4-	4-		- -	-∤`
_	8:		1_	4	վ_	4-	4-	-4:		_		Щ		\vdash	B4	-	一十	_	一	\neg	7		\neg	\neg		.[194	┸	1_	1.	1	1-	上	- -	+	╁	- :
	34		_ _	4	<u>: </u> _	4_	<u> </u> -		4	_		Н			85	ᅱ		7	-1	7	\neg	7	7					135		1	1	1	┦_	1_	4-		- -	- .
	35	1	JL.	1	<u> </u>	4-	4-	4	4	4		-	•	⊩	86	ᅱ	一	ᅴ	寸	7	-1	7		\neg	7	. [36		1	Ļ	1	1_	4	4-	4-	┵	4.
	36		1_	1		1_	4_	4	_	_	-				87	-	+	ᅴ	7	7	\neg	7	7	\neg	\neg		\Box	37				1_	4	4-	4	┵	4-	-
	37			نَانِ		1_		.].		_			•		88	+	+	-	-	十	1	1	7	7	٦.	- 1	7	88	T			<u> </u>		1_	1_	4	-Ï-	4
	38]		1	┙	_			*	1		ᅱ		ᅱ	ᆉ	1	寸	十	7	7	7	ľ		39	T	T]		Ŀ		1_	1_	4-	4
Ī	38		T	\mathbf{I}	\mathbf{I}	\mathbf{I}					لحا		"·		89	4	{-			\dashv	+		+	- -	٦.	ľ	$\overline{}$	40	1	T	T	T	1	1		1		1
. [40			T	T	1.	T	1			1	,	•	1	80	4	ᆉ.	-4	-4				┽		-1	ŀ		41	1-	1	1	1	1	T	7	T		1.
	41		1	_	1.	1.	7	7	\neg		П			1			⅃.	_1	4				4	-	-1`	. -		42	1-	+	+-	1-	1	1	1	7	7	7
-			1-	†	1-	1-	1-	7	-	一	$\overline{\cdot}$	\dashv			02		_	\bot		_ .	4	ᆈ.	4	-4-	\dashv	.}-		43		+	+	+	+-	1	1	1	1	7
-	42 43	1-	1-	1-	+-	1-	- -	+	\dashv	\neg			•	П	B 3				_	_	┧.	4.	4	_ _	4	1	_	_	1-	1-	4-	+	1-	1-	1-	1-	1	7
· 			+	+-	+-	1-	1-	╁	-1	닉		\dashv			84	Ţ	$\overline{\cdot}$			╝			1	_ _	⅃.	ļ.		44	1:	1-	+-	+-	1-	╁╴	+-	1-	1	1
 	4		╀	+-	1,	 -	+	4							95	寸	7	1	\Box	\Box	_[_ل_			_ ։	L	-	45	4-	1-	4-	4-	╁┷	1-	+÷	†	1-	1
-	45		 -	 	K	4-	4-				-		• .		96	7	7	7	\neg	T	T				Ŀ	. [46	1_	Ŀ	1	4-	╁-	 -	+-	+-	1-	1
	46	Ĺ	 		4-	1-	-	4		_	-4	_	٠.		07	+	-	7	7	7	7	7	7	7]	.	_}	47	1_	Ŀ	1_	1	4:	 	1-	+	1-	1
	47	_	سَا	L	1_		┵	1	4	_	_	_	•		98	╬	٠,	╅	十	- -	7	-	7	7	7	Γ	Ti	48			Ŀ	4	<u> </u>	Ļ,	4-	╁╜	╬╌	1 :
	48	L	L		1	<u> </u>		1		4	_	-1				+	-1-	+	i	+		-†-	+	7	7	1	_	49	T	Γ		1	Ŀ		4	1-	+-	1.
.[]	49		Π	Τ	T]::	\mathbf{I}^{-}	\prod	<u>.</u>	且		_]				4		ᆉ	4	-†-	+	+	+	_	7.		H	50	1	1	\mathbb{L}	Ŀ	1	<u>ا ـ</u> ــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		J
	50		1	Γ	T	Ľ	Ŀ	I	\prod		\perp			الب	od.		سلب	<u>l</u> .	J_	ب.		_انـ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		٠.	نهب	····	<u>. </u>									
					7									:	•	•	•	•				٠.		. •									•			•		
•					•				•• .										•	í, Íma	•		_	بائم														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here